

Service Manual

Super Cooler ART 730

Stromlauf- und Anschlußplan

Text/Legende

Modell Version	8564 730 01000	Seite
	Technische Daten	2
	Ersatzteilliste	3 - 5
	Explosionszeichnung	6 - 16

Die vorliegenden Serviceunterlagen sind ausschließlich für technisch qualifizierte Fachkräfte bestimmt, welche mit den entsprechenden einschlägigen Sicherheitsvorschriften vertraut sind.

Date: 10.08.2000 Document-No.: 4812 721 16105 17 - 18

19 - 20

Technische Daten

Aussenmaße

Höhe	167,0	cm
Breite	83,0	cm
Tiefe	74,0	cm

Volumen

Gesamt		
Brutto	565	- 1
Netto	525	- 1
Kühlen		
Brutto	380	- 1
Netto	371	- 1
Gefrieren		
Brutto	185	- 1
Netto	154	- 1,

Elektrische Anschlüsse

Spannung	220 - 240	V
Frequenz	50	Hz

Energieverbrauch

in	24	Stunden	1,84	kWh

Gefriervermögen

in 24 Stunden 8 kg

Gefriervermögen (Eisbereiter)

in 24 Stunden	2.3	kn

Kompressor

Typ Kälteleistung (Cecomaf)	EGU 90 148	W
Kältemittel		
Art Menge	R 134 a 156	g
Thermostat Schaltwerte (M	(ühlen)	
Einschalttemperatur min. Einschalttemperatur max Ausschalttemperatur min Ausschalttemperatur max	2,7	0.000

Thermostat Schaltwerte (Gefrieren)

Einschalttemperatur min.	- 14,3	.C
Einschalttemperatur max.	- 20,4	.C
Ausschalttemperatur min.	- 19,8	.C
Ausschalttemperatur max.	- 27,3	.C

Ersatzteilliste

Model
Service No.
Version

ART 730 856473001000 856473001000

ACISIOII		030473001000		•			
Pos. Nr.	12NC Code	Beschreibung	· .	Pos. Nr.	12NC Code	Beschreibung	
012 0	4819 528 78059	Laufrolle		239 5	4812 256 98033	Kopplung	
012 0	4812 528 78047	Laufrolle		242 0	4812 550 28002	Gemueseschale	
021 0	4819 442 69078	Blende		242 1	4812 550 28003	Gemueseschale	
021 1	4819 460 78748	Einlage		242 2	4819 418 79269	Gemueseschale	
040 0	4819 021 96046	Scharnier, oben		244 0	4819 458 68023	Rost	
040 1	4819 462 79535	Scharnierabde.		244 1	4819 021 74270	Rost	
040 2 040 3	4819 021 96048 4819 462 79319	Distanzstueck Scharnierabde.		246 0 246 1	4819 021 80323 4819 418 79352	Tropfschale	
040 3	4819 417 19369	Scharnier,unten		249 0	4819 468 18113	Tuerfach Gr. Profil	
047 0	4819 021 82178	Nocken		249 1	4819 021 94913	Griffleiste	
047.1	4040 004 05050	l lakan wan		240.2	4040 004 04000	Caifflainta	
047 1 047 2	4819 021 95950	Halterung	*	249 2 249 3	4819 021 94906	Griffleiste Zierleiste	
047 2	4819 532 68499 4812 532 48035	Buchse Halterung		255 0	4819 460 89464 4819 021 94982	Zierleiste Schalenabdeck.	
047 8	4819 528 38428	Nocken		255 1	4819 450 69971	Schalenabdeck.	
070 0	4812 462 28049	Lueftungsgitter		255 2	4819 021 94578	Schalenabdeck.	
		0 0					
070 1	4819 021 82147	Lueftungsgitter		255 3	4819 021 89593	Schalenabdeck.	
101 0	4819 442 69077	Tuer, Gefrieren		255 4	4819 450 69969	Schalenabdeck.	
101 1 104 0	4819 021 80351 4819 442 68982	Tuer Eiswuerfelfach Tuer,Kuehlen	*	256 0 256 1	4819 466 98997 4819 462 38779	Verkleidung Gleitstueck	
111 0	4819 021 73830	Griffeinlage		261 2	4819 404 79056	Traeger	
1110	4019 021 73030	Gillelillage		2012	40 15 404 75050	naegei	
111 1	4819 492 68847	Handgriff Tuer		263 2	4812 462 38081	Fuehrung	
111 2	4819 460 89615	Stopfen griff		263 3	4812 404 48702	Kontaktbolzen	
130 0	4819 021 80208	Tuer		263 4	4812 404 48701	Kontaktbolzen	
130 1	4819 021 80210	Lagerzapfen		263 5	4819 462 38778	Gleitstueck	
130 2	4819 021 80223	Verzoegerer		263 6	4819 021 94744	Spaltsaugduese	
130 3	4812 418 88043	Zugentlastung		263 7	4819 462 38602	Gleitstueck Korbtraeger links	
131 0	4819 021 80265	Hebel		263 8	4819 462 38577	Gleitstueck Korbtraeger rechts	
131 1	4819 021 80256	Hebel		263 9	4819 462 38576	Gleitstueck Korbtraeger links	
131 2	4819 021 94719	Schiene		301 0	4812 440 78924	Gehaeuse f.El.	
131 3	4819 021 80224	Behaelter		304 0	4819 021 83771	Halterung	
152 1	4819 442 78124	Tuer, klein		320 0	4819 460 78301	Schalterblende	
152 3	4819 418 79273	Ablageplatte		324 0	4812 404 48668	Steckverbinder	
152 5	4819 418 79272	Klappe		324 1	4819 462 38648	Fuehrung	
152 6	4819 462 38578	Halter		324 2	4819 466 38026	Klappe	
152 7	4819 021 77882	Ablageplatte		324 5	4819 466 99099	Verkleidung	
154 4	4812 452 98197	Tuerfach		331 1	4819 462 79332	Schliesser	
154 5	4819 021 77883	Ablageplatte		339 0	4819 021 81957	Luftkanal	
154 9	4812 452 98196	Zierleiste		339 1	4819 526 48235	Dosierverschl.	
156 0	4819 418 79054	Eierhalter		339 2	4819 535 98367	Distanzstueck	
156 2	4819 418 79266	Eierfach		339 3	4819 532 28201	Anschlussklemme	
191 0	4819 468 18118	Magnetdichtung		339 4	4819 395 78017	Messer	
191 1	4819 468 18117	Magnetdichtung		339 5	4819 532 28202	Anschlussklemme , Anschlag	
201 0	4812 440 58186	Abdeckung		339 6	4819 395 78014	Klinge	
201 2	4819 021 82414	Abdeckung		339 7	4819 395 78015	Klinge	
232 0	4819 021 69938	Umlenkhebel		339 8	4819 395 78016	Klinge	
222.1	4040 400 00500	Clin	*	400.0	4040 204 0000-	Makes	
232 1	4819 492 68533	Clip Dobr Sichorung		400 0	4812 361 38031	Motor	
232 2 233 0	4819 460 88761 4819 466 89024	Rohr,Sicherung Fuehrung	-	400 1 402 0	4812 256 98032 4819 360 38573	Kopplung Kompressor , EGU90	
233 2	4812 404 48697	Kontaktbolzen		402 0	4819 530 58063	Wellendichtring	
233 4	4819 535 98368	Drehstift	·	406 0	4812 361 38034	Motor	
239 0	4812 466 48066	Auswerfer		406 1	4812 418 28027	Traeger	
239 1	4819 418 78844	Schale		406 2	4819 462 79839	Abdeckung	
239 2	4819 021 82124	Abzieher		406.5	4812 418 28079	Trommel	
239 3 239 4	4819 690 28168	Heizelement Umlenkhebel		406 6 406 7	4819 529 28155	Schutzhuelse	
239 4	4819 460 88787	omeniknesei		406 7	4819 442 78125	Abdeckung	

Ersatzteilliste

Model Service No. Version ART 730 856473001000 856473001000

Pos. Nr.	12NC Code	Beschreibung	Pos. Nr.	12NC Code	Beschreibung
406 8	4819 281 28237	Magnetspule	702 0	4819 526 48444	Kupplungsstueck
406 9	4812 282 58007	Modul	711 1	4812 530 28999	Vorratsbehaelt.
420 0	4812 120 28007	Kondensator	726 1	4819 462 79632	Abdeckung
420 1	4819 532 68503	Lagerbuchse	740 0	4812 511 48242	Verfluessiger
420 2	4812 120 78001	Starter	740 1	4819 009 40073	Klammer
420 3	4819 021 58826	Daempfer	741 0	4819 021 82119	Verkleidung
420 4	4812 442 29019	Abdeckung	741 1	4812 440 68962	Traeger ,links + rechts
440 2	4819 466 98547	Befestigung , Unterlags	743 0	4819 458 58637	Luftverteiler
440 3 440 4	4812 532 88009 4819 515 28269	Steckverbinder ,Schlauch Luefterrad	743 1 745 0	4819 462 79837	Abdeckung
440 4	4019 313 20209	Luciterrau	743.0	4819 511 38606	Verdampfer
440 5	4812 361 38024	Lueftermotor	745 1	4812 442 28109	Abdeckung ,Verdampfer
440 7	4812 440 28961	Gehaeuse	745 2	4812 282 38037	Thermostat ,Bi-metal
441 0	4812 361 18281	Lueftermotor	745 3	4819 492 68684	Klammer
441 1 441 2	4819 532 68772 4819 515 48057	Wellendichtring Luefterrad Ven.	745 5 746 0	4812 466 38019	Schutzplatte
4412	4019 313 40037	Luerterrau veri.	7400	4812 440 68961	Luftfuehrung
441-3	4819 466 69949	Dichtung	746 1	4819 418 78925	Verteiler
441 4	4819 404 78682	Halterung	746 3	4812 440 88917	Dichtung
451 0	4819 021 88176	Abtau-Heizung	746 4	4819 458 58351	Luftverteiler
451 1 456 1	4819 401 18692 4812 418 48488	Klemme Verkleidung ,spende	746 5 750 0	4819 021 82146 4819 418 78471	Ablaufleiste Schale
430 1	4012 410 40400	verkleidding ,spende	7300	4019 410 70471	Scrate
480 0	4819 320 58293	Kabel	764 0	4819 021 99167	Filtertrockner
480 1	4812 320 58038	Kabelbaum	781 0	4819 530 28748	Schlauch
480 2	4812 320 58069	Kabelbaum	781 1	4819 530 28913	Auslauftuelle
480 3 480 4	4812 320 58033 4812 320 58049	Kabelbaum Kabelbaum	783 0 783 2	4819 021 96035 4812 530 28936	Rohr Schlauch ,(Europ.)Wasseranschl.
400 4	4012 320 30043	Kabelbaum	703 2	4012 330 20330	Schlader (Edrop.)Wasseransen.
480 5	4812 320 58055	Kabelbaum	783 3	4812 360 68188	Rohr
480 6	4812 320 58051	Kabelbaum	783 4	4812 360 58167	Ventil
483 0	4819 320 58174	Kabel Strom	783 5	4819 021 96003	Schlauch
483 1	4812 320 58036	Kabelbaum	900 0	4819 492 68639	Clip
491 0	4819 290 68292	Steckerleiste	900 1	4819 532 68775	Ring
491 1	4812 442 29017	Netzanschluss	900 2	4819 134 98001	Linse
491 2	4819 021 58999	Dichtungsprofil	900 3	4819 134 98002	Linse
532 0	4812 282 18669	Timer	900 4	4819 492 69522	Klammer
554 0 556 0	4819 271 28934	Thermostat	900 5	4819 401 18516	Befestigung
556 0	4819 271 28659	Thermostat	900 6	4819 535 18116	Halterung
556 1	4819 404 78135	Haken	904 0	4819 466 89297	Distanzstueck
556 2	4812 282 38036	Thermostat	904 3	4819 021 76134	Grommet
556 3	4819 462 38783	Schiene	904 6	4812 401 18486	Halterung
561 0 561 1	4812 282 98004	PTC-Einheit	904 7	4819 492 68544	Clip
3011	4819 442 78037	Abdeckung	910 0	4819 034 00852	Schraube
621 0	4819 271 38044	Mikroschalter	910 1	4819 502 18281	Schraube
621 1	4819 466 98854	Distanzstueck Mikroschalter	910 2	4819 104 89497	Schraube
633 0 651 0	4819 276 18157 4819 134 88156	Mikroschalter	910 3	4819 004 89483	Schraube
651 2	4819 134 88163	Lampe Lampe	910 4 910 5	4812 560 18031 4812 560 18033	Schraube Schraube
	4019 134 00103	Lampe	9103	4612 300 16033	Schlaube
652 0	4819 021 75210	Lampenhalter	910 9	4819 505 18249	Mutter
652 1 652 3	4819 255 18167 4819 532 18188	Lampenfassung Lampensockel	911 7	4819 505 18256	Mutter
652 4	4819 021 80200	Lampenfassung	912 1 912 6	4819 004 89478 4819 502 18294	Schraube Schraube
652 5	4819 466 89285	Schutzkaefig	912 7	4819 004 89463	Schraube
	4010 276 10241	Mikroschalter Liebt	022.0	4042 C20 E000E	II Cahaiba
655 0 655 1	4819 276 18241 4819 021 80236	Mikroschalter , Licht Kontrolleinheit	922 0 922 1	4812 630 58095 4819 505 18259	U-Şcheibe Mutter
655 2	4819 442 78119	Klappe	922 3	4819 532 28203	Anschlussklemme , Anschlag
656 1	4819 381 18219	Lampenabdeckung	922 4	4819 532 68496	Sicherungsring
700 0	4819 530 28752	Schlauch	930 0	4819 021 80209	Feder

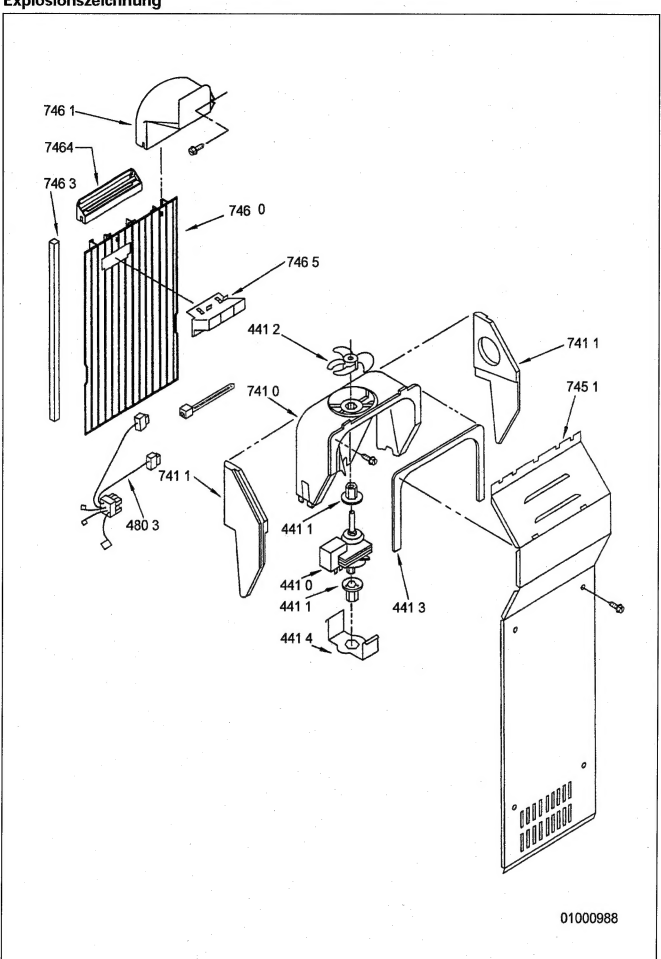
Ersatzteilliste

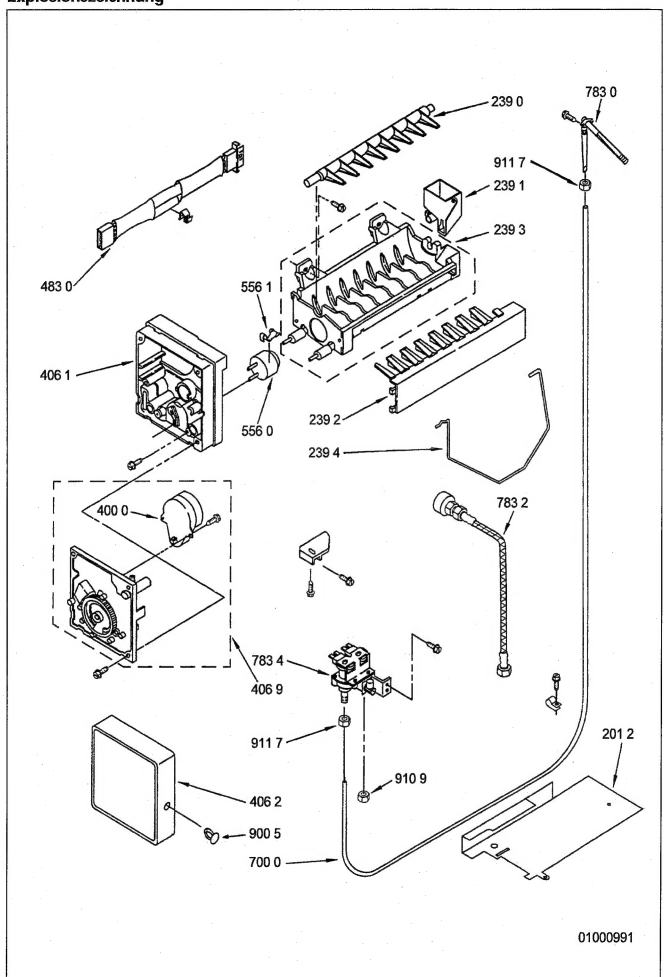
 Model
 ART 730

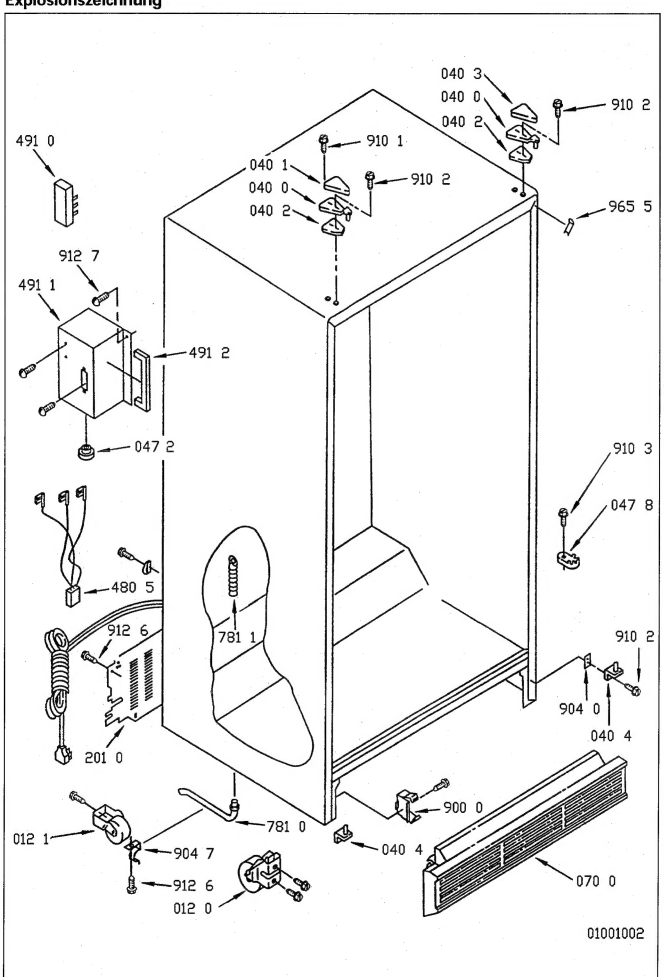
 Service No.
 856473001000

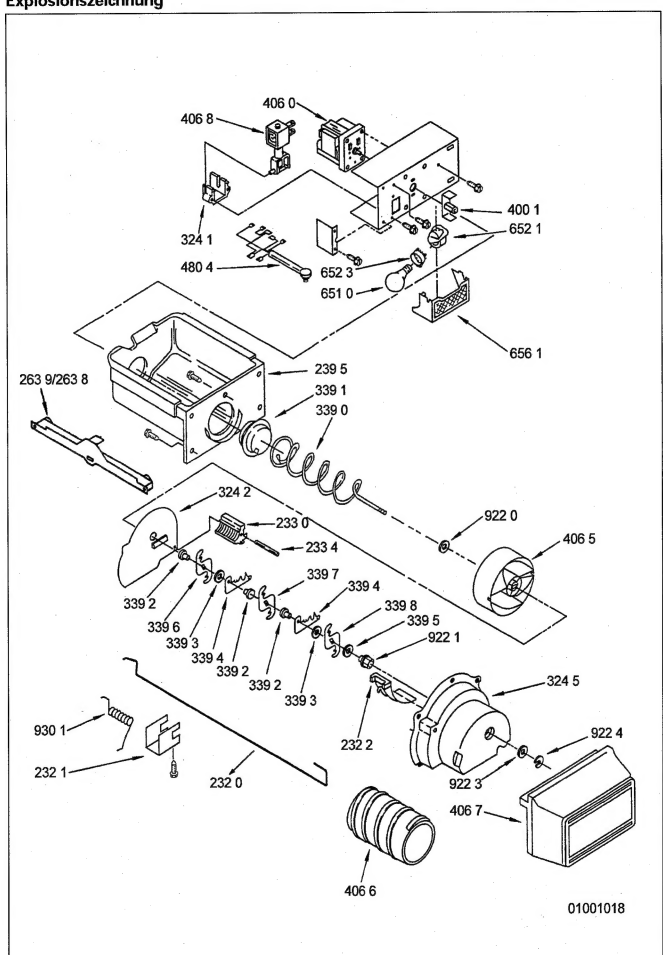
 Version
 856473001000

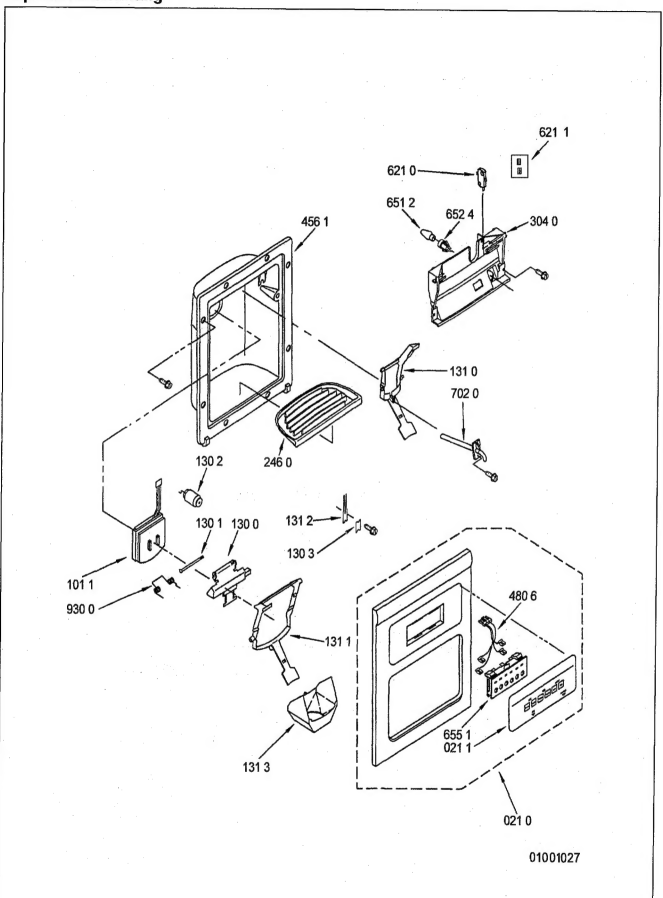
Pos. Nr.	12NC Code	Beschreibung
930 1	4819 492 68532	Feder
962 1	4819 462 79619	Auslass
965 0	4819 360 58609	Ventil
965 1	4819 459 48725	Rahmen
965 2	4819 459 48724	Rahmen
965 5	4812 440 38829	Halterung
965 6	4812 440 28896	Abdeckung

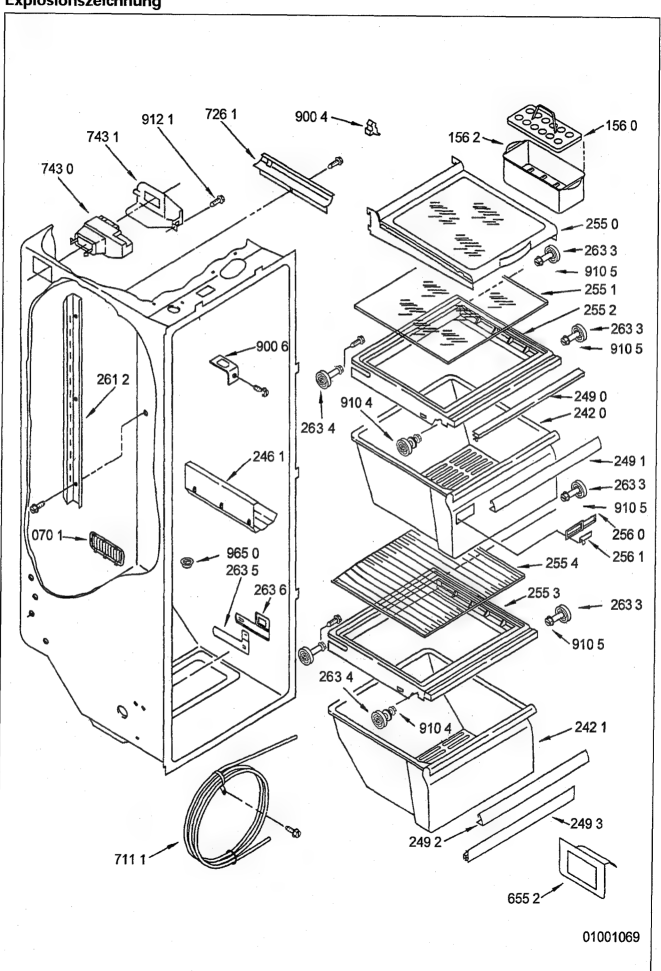


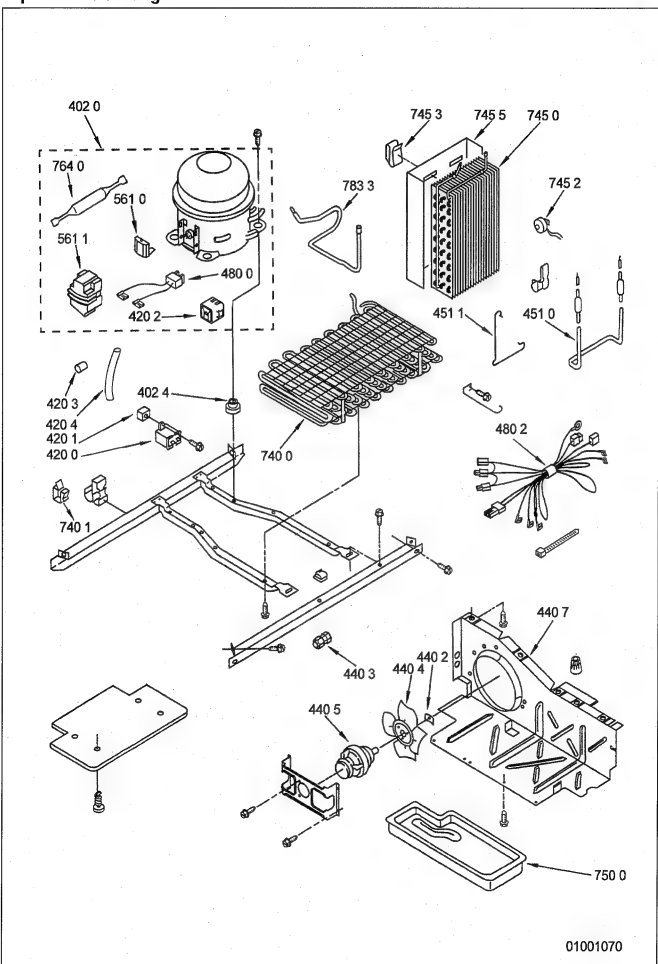


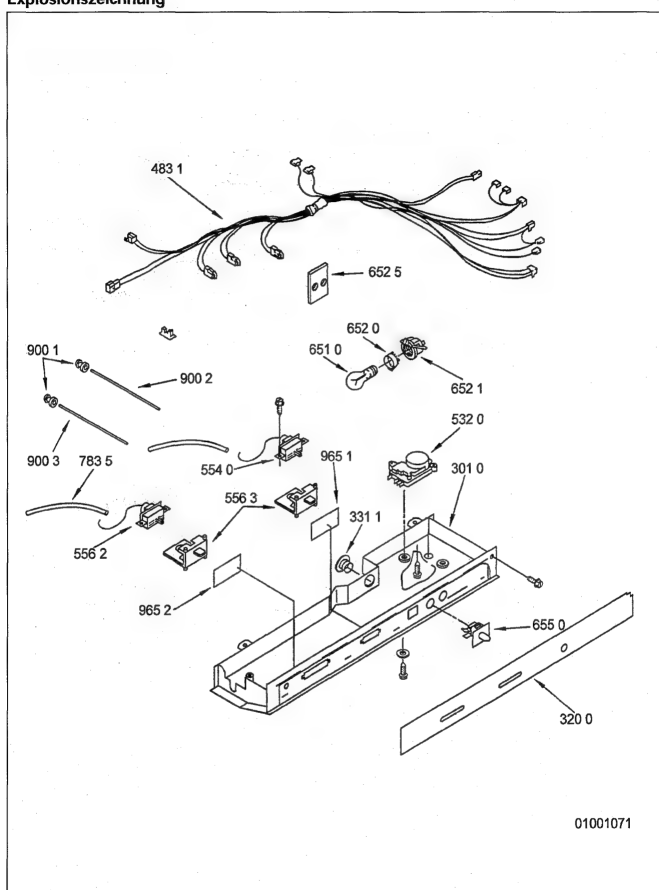


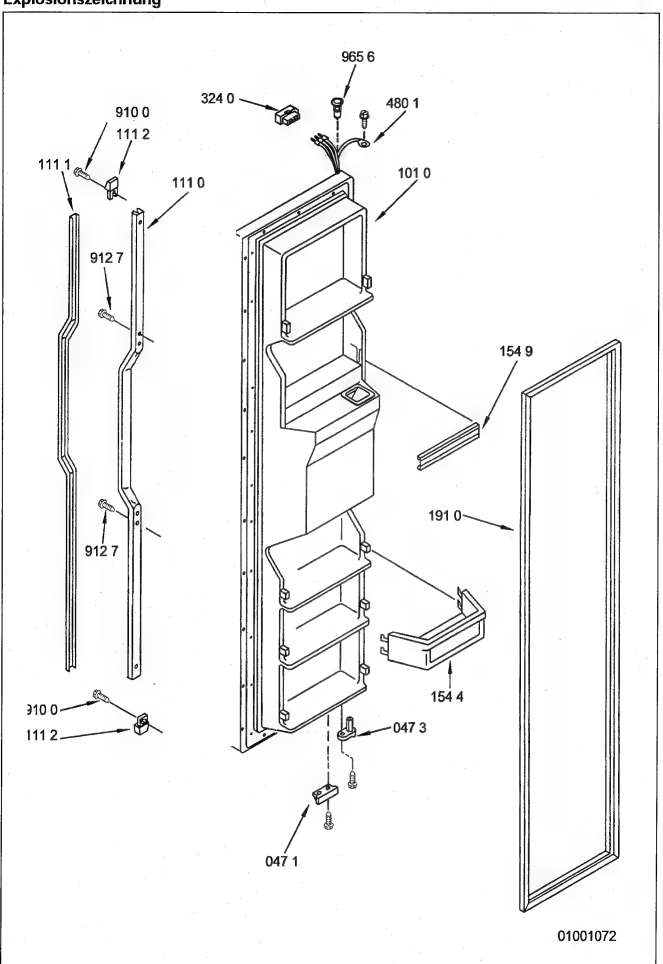


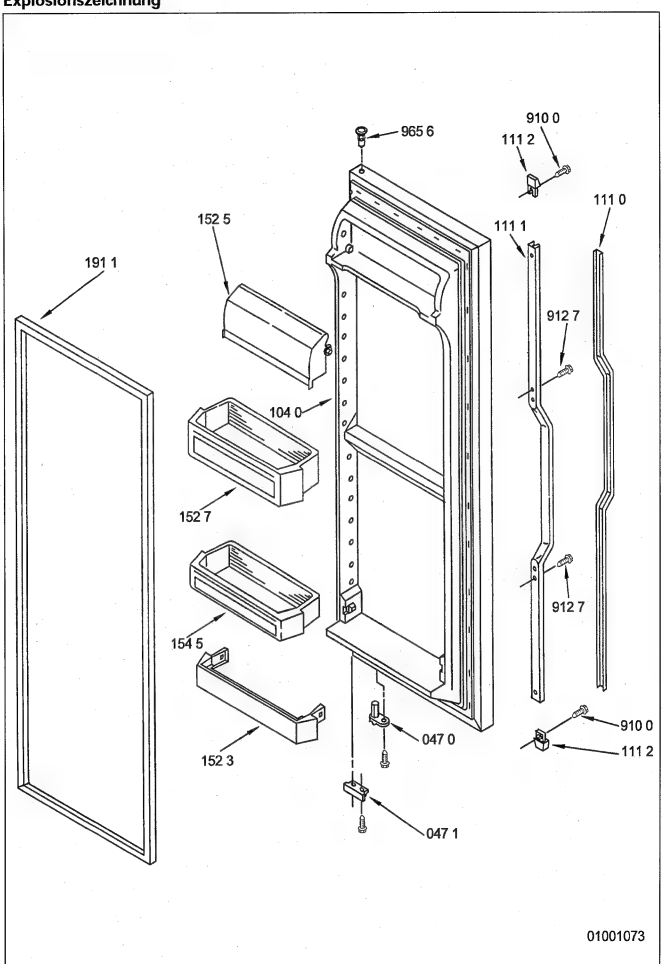


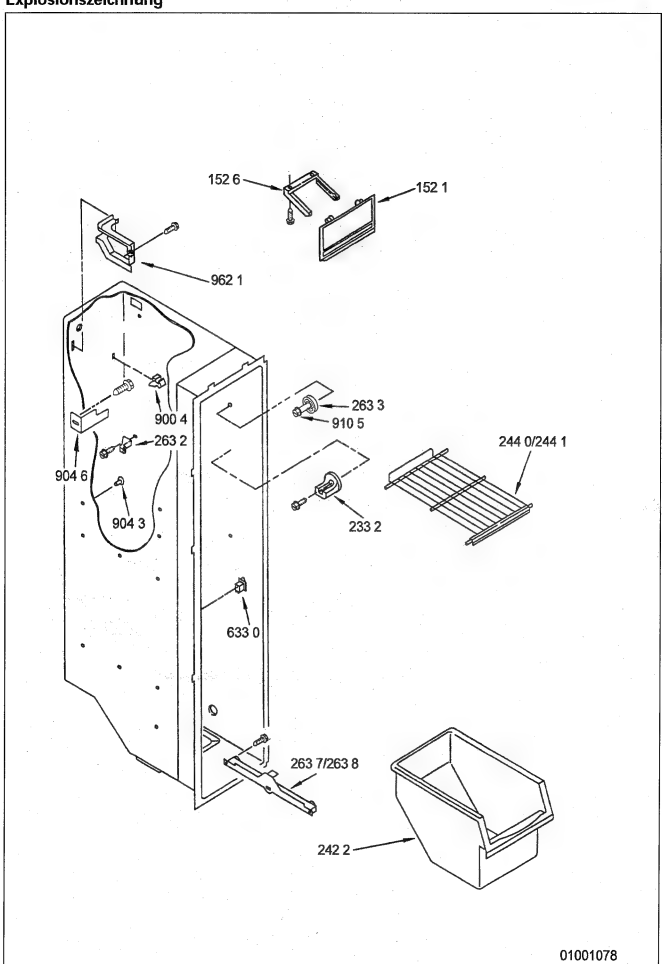




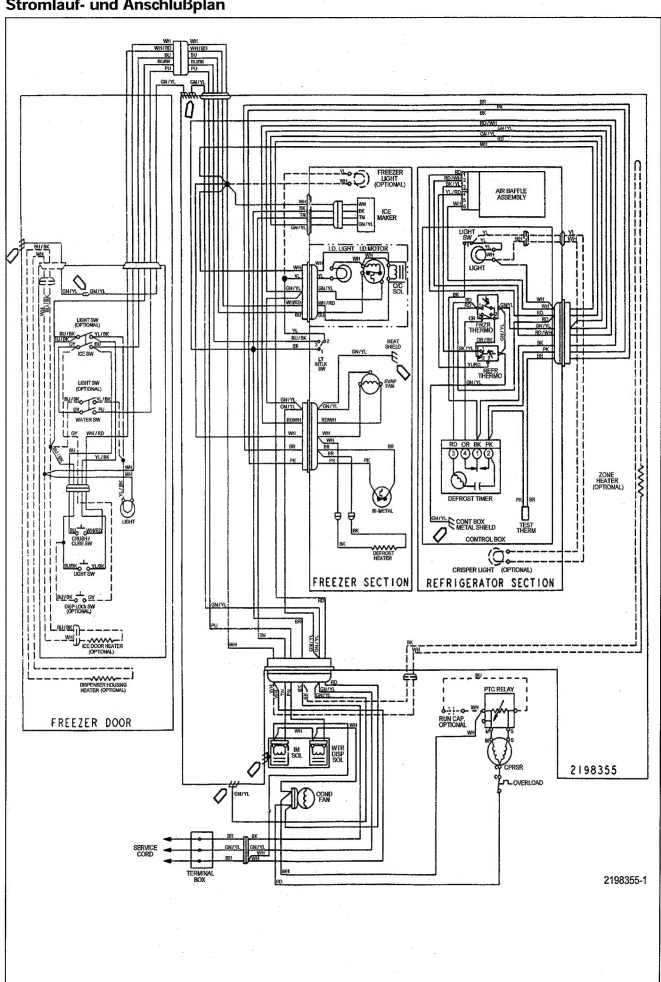




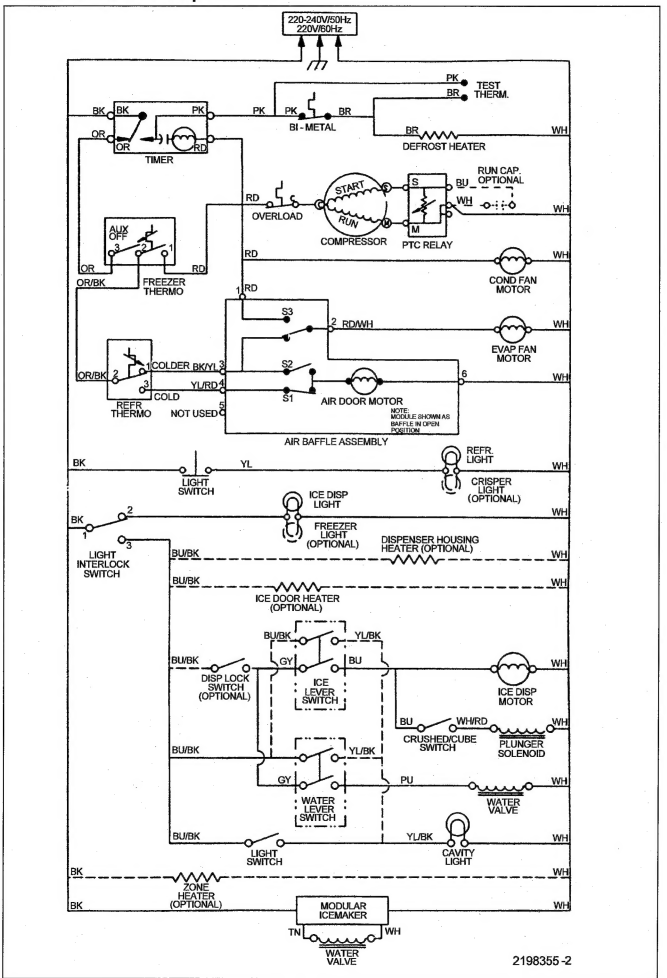




Stromlauf- und Anschlußplan



Stromlauf- und Anschlußplan



Text/Legende

AUX (AUXILIARY SWITCH)	=	ZUSATZSCHALTER
AIR BAFFLE	=	LUFTKLAPPE (PRALLBLECH)
AIR DOOR MOTOR	=	BELÜFTUNGSMOTOR
BI-METAL	=	BIMETALLSCHALTER
CAVITY LIGHT	=	LEUCHTE f. WASSER / EISSPENDER
COLD	=	KALT
COLDER	= -	KÄLTER
COMPRESSOR	=	KOMPRESSOR
COND, FAN MOTOR	=	VERFLÜSSIGER VENTILATOR
CONTROL BOX	=	STEUERUNGSBOX
CONTROL BOX METAL SHIELD	=	METALLSCHUTZ f. STEUERUNGSBOX
CRISPER LIGHT	=	LEUCHTE f. GEMÜSESCHALE
C/CSOL.	= '	VENTIL f. ZERKLEINERTES od. WÜRFELEIS
CRUSH. / CUBE SW	=	SCHALTER f. ZERKLEINERTES od. WÜRFELEIS
DEFROST HEATER	=	ABTAUHEIZUNG
DEFROST TIMER	=	ABTAUSCHALTUHR
DISPENSER HOUSING HEATER	=	HEIZUNG f. EISSPENDERGEHÄUSE
DISP.LOCK SWITCH	=	ENDSCHALTER EISSPENDER
EVAP. FAN MOTOR	=	VERDAMPFER VENTILATOR
FREEZER DOOR	=	GEFRIERSCHRANKTÜR
FREEZER LIGHT	= .	GEFRIERSCHRANKLEUCHTE
FREEZER SECTION	=	GEFRIERABTEIL
FREEZER THERMOSTAT	=	GEFRIERSCHRANK TEMPERATURFÜHLER
HEAT SHIELD	=	HITZESCHUTZ
ICE DOOR HEATER	="	GEFRIERTÜR ZUSATZHEIZUNG
ICE DISP. LIGHT (I.D. LIGHT)	=	LEUCHTE f. EISSPENDER
ICE DISP. MOTOR (I.D. MOTOR)	=	STELLMOTOR f. EISSPENDER
ICE DISP. SWITCH (I.D. SW)	=	LICHTSCHALTER f. EISSPENDER
ICE LEVER SWITCH	= .	NIVEAU – SCHALTER f. EISWÜRFEL
ICE MAKER (I.M.)	=	EISBEREITER
I.M. SOLENOID VALVE	=	MEGNETVENTIL EISBEREITER
ICE SWITCH	=	SCHALTER f. EISWÜRFEL
LIGHT	=	LEUCHTE
LIGHT INTERLOCK SWITCH	=	LICHTSCHALTER GEFRIEREN
LIGHT SWITCH	=	LICHTSCHALTER
MODULAR ICE MAKER	=	EIBEREITER - MODUL
	=	NICHT GEBRAUCHT
OVERLOAD	=	ÜBERLASTMOTORSCHUTZ
PLUNGER SOLENOID	=	MAGNETKOLBENVENTIL
P.T.C. RELAY	=	P.T.C. RELAIS
REFR. LIGHT	=	KÜHLSCHRANKLEUCHTE
REFRIGERATOR SECTION	=	KÜHLABTEIL
REFR. THERM.	= -	KÜHLSCHRANK TEMPERATURFÜHLER
RIDGED WIRE	=	KABEL
RUN	=	STARTER
RUN.CAP.	=	ANLAUFKONDENSATOR
SERVICE CORD	=	WARTUNGSLEITUNG
STAINLESS STEEL DOOR ZONE HEATER		ZUSATZHEIZUNG f. EDELSTAHLTÜR
START	=	START
TEST TERM	=	TESTABFRAGE
TIMER		SCHALTUHR
WATER DISPENSER SOLENOID	=	MAGNETVENTIL f. EISSPENDERWASSERZULEITUNG
WATER DISPENSER SOLENOID WATER FILTER		WASSERFILTER
WATER LEVER SWITCH	=	HEBELSCHALTER f. WASSERZULEITUNG
WATER SWITCH	_	SCHALTER F. WASSERZULEITUNG
WATER VALVE	=	VENTIL f. WASSERZULEITUNG
ZONE HEATER	=	ZUSATZHEIZUNG
ZONE HEATEN		ZOOMIZHEIZONG

Text/Legende

WIRE COLOR	CODE		=	FARBSCHLÜSSEL DER KABELLITZEN
BK	=	BLACK	=	SCHWARZ
BL	=	BLUE	=	BLAU
BR	=	BROWN	=	BRAUN
GN	=	GREEN	=	GRÜN
GY	=	GREY	=	GRAU
OR	===	ORANGE	=	ORANGE
PK	=	PINK	=	ROSA
PU	=	PURPLE	=	LILA
RD	=	RED	=	ROT
TN	=	TAN	=	HELLBRAUN
WH	=	WHITE	=	WEISS
YL	=	YELLOW	=	GELB
BL/BK	=	BLUE / BLACK TRACER	. =	BLAU m. SCHWARZER LINIE
BK/YL	=	BLACK / YELLOW TRACER	= '	SCHWARZ m. GELBER LINIE
GN/YL	=	GREEN / YELLOW TRACER	=	GRÜN m .GELBER LINIE
OR/BK	=	ORANGE / BLACK TRACER	=	ORANGE m. SCHWARZER LINIE
WH / BL	=	WHITE / BLUE TRACER	=	WEISS m. BLAUER LINIE
WH / RD	=	WHITE / RED TRACER	=	WEISS m. ROTER LINIE
YL / RD	=	YELLOW / RED TRACER	-	GELB m. ROTER LINIE

SYMBO	<u>OL CODE</u>	=	ZEICHENSCHLUSSEL
	CONTROL CHARACTERISTIC	=	STEUERUNGSKENNWERT
•	CONNECTOR SCREW ON	=	STECKER ANGESCHLOSSEN
(9)	CONNECTOR CLOSED END	=	STECKER NICHT ANGESCHLOSSEN
Ø	DISCONNECT TERMINAL	=	ABGEKLEMMTER ANSCHLUSS
•	PERMANENT CONNECTION	=	ANGEKLEMMTER ANSCHLUSS
→ ≻	PLUG CONNECTOR	=	STECKVERBINDER
7	GROUND(CHASSIS)	_	ERDUNG(GEHÄUSE)